



Auriculares Bluetooth Xiaomi Redmi Buds 5 Pro con estuche de carga/ Autonomía 10h/ Negros

Precio (con IVA): 86,92 €

Precio (sin IVA): 71,84 €

EAN: 6941812746165

Referencia: BHR7660GL

MPN: DPS107711

Marca: XIAOMI

Redmi Buds 5 Pro

Tu música y tú

Certificación de sonido inalámbrico de alta resolución

Compatible con códec de audio LDAC avanzado

Los Redmi Buds 5 Pro cuentan con la certificación de sonido inalámbrico de alta resolución y son compatibles con el códec de audio LDAC a una velocidad de transmisión de hasta 24 bits/96 kHz*, lo que permite un audio Ultra HD con una distorsión mínima.

Diseño de doble diafragma coaxial personalizado

Calidad de sonido de alta resolución

Los Redmi Buds 5 Pro cuentan con un diseño de doble diafragma coaxial que consta de un diafragma de graves de 11 mm con diafragma de titanio y un tweeter cerámico piezoeléctrico de 10 mm. Este diseño ofrece una reproducción de sonido precisa en todas las frecuencias, lo que garantiza un rendimiento equilibrado con agudos suaves, medios ricos y graves sólidos y te permite disfrutar de un sonido en alta resolución de alta calidad en cualquier momento.

Sonido envolvente integrado

Al proporcionar una inmersión de audio mejorada en una amplia gama de contenidos, los Redmi Buds 5 Pro son ideales para ver películas en un televisor, un ordenador o una tablet, y ofrecen una experiencia de audio cautivadora en todo momento.

Modo música

Capta el ambiente de una sala de conciertos

Modo vídeo

Crea la atmósfera de un cine

Diseño texturizado de piel sintética

Discretos y refinados

Por primera vez, la parte inferior de la funda es de piel sintética en la versión negra, lo que proporciona una textura única con un tacto delicado y un aspecto más refinado.

Diseño que simula mármol

El diseño del eje de la oreja incorpora elementos naturales mediante un proceso de revestimiento multicapa para crear un efecto de textura de mármol distintivo. Sutil pero distintivo, sugiere una personalidad discreta y llena de encanto.

Anulación de ruido activa de hasta 52 dB

Gracias a la tecnología de anulación de ruido activa de 52 dB líder del sector, la increíble capacidad de anulación de ruido se ha triplicado en comparación con los Redmi Buds 4 Pro, lo que te permitirá disfrutar de tu música en paz.

Anulación de ruido de frecuencia ultra amplia de hasta 4 kHz

Cubre una gama más amplia de frecuencias de ruido, lo que reduce eficazmente los ruidos del entorno y mejora significativamente la comodidad.

Equipado con anulación de ruido inteligente para múltiples situaciones

Modo Ligero

Oficinas, bibliotecas

Modo Profundo

Estaciones de metro, aeropuertos

Modo Equilibrado

Cafeterías, parques

Los Redmi Buds 5 Pro proporcionan una experiencia más cómoda y silenciosa y la mayoría de los ruidos externos se bloquean, lo que te permite escuchar sin molestias.

Tres modos de transparencia

Escucha lo que te rodea

En el modo Transparencia, podrás oír lo que pasa a tu alrededor sin perder el ritmo. Cuando necesites hablar con alguien cara a cara, puedes cambiar al modo de mejora de la voz. El nuevo modo «Mejorar sonido ambiental» captura detalles sutiles del entorno para garantizar la seguridad del usuario en todo momento.

Modo Transparencia

Modo de mejora de la voz

Modo Mejorar sonido ambiental

Transparency mode

Anulación de ruido con IA + tres micrófonos

Calidad de llamada nítida

Los auriculares cuentan con 3 micrófonos, combinados con un algoritmo de anulación de ruido con IA para detectar y eliminar el ruido ambiental durante las llamadas y el ruido generado por un viento de 9 m/s, lo que permite una comunicación nítida incluso en entornos ruidosos.

Batería de larga duración y carga rápida

Disfruta de tu música sin interrupciones

Disfruta de hasta 10 horas de reproducción con una sola carga o hasta 38 horas cuando se utiliza con el estuche de carga, lo que te permite escuchar música durante todo el tiempo que quieras.

Con una carga rápida y potente, una carga de 5 minutos proporciona hasta 2 horas de reproducción de música.

Control táctil

Control sin esfuerzo al alcance de la mano

Pulsa suavemente la zona táctil del auricular para cambiar de canción, pausar, responder y finalizar llamadas, y

realizar otras funciones.

Ajuste perfecto

Seguros y cómodos

Con un gran número de modelos de canal auditivo para crear un ajuste casi perfecto, el cuerpo se ha pulido meticulosamente para aumentar la comodidad y no solo mejorar la estética sino también reducir la carga sobre las orejas para un ajuste más cómodo. La mejor relación de distribución del peso garantiza un ajuste más estable.

Conectividad inteligente con dos dispositivos

Cambia sin esfuerzo

Puedes contestar una llamada mientras ves vídeos en una tablet u ordenador, lo que te permite alternar fácilmente entre entretenimiento y trabajo.

Xiaomi Earbuds

Personaliza fácilmente tus auriculares

Descarga la aplicación Xiaomi Earbuds para ajustar la anulación de ruido y la configuración de control táctil de los auriculares inalámbricos Redmi Buds 5 Pro. Tú tienes el control: ajusta la configuración para obtener un audio óptimo e instala actualizaciones de firmware en línea.

Hay aún más funciones que descubrir.

Compatible con Google Fast Pair

Es abrir la cubierta y listo

Con un solo toque, los Redmi Buds 5 Pro ofrecen un emparejamiento Bluetooth rápido y sin esfuerzo con tus dispositivos Android. Incluso podrás saber dónde los dejaste por última vez.

Resistencia IP54 al polvo y al agua

Perfectos para entrenar

Diseño resistente al sudor

Cancelación de ruido personalizable

A través de la aplicación Xiaomi Earbuds, con un solo clic puedes realizar tu prueba de cancelación de ruido personalizada y aplicar el resultado para disfrutar de una experiencia envolvente hecha a tu medida.

Balance de audio

Además de cuatro modos de ecualización predefinidos, hemos añadido un modo de ecualización personalizado que se puede ajustar mediante la aplicación Xiaomi Earbuds, que te permite controlar tu experiencia de escucha.

Detección del interior de la oreja

La reproducción se pone en pausa automáticamente cuando te quitas los auriculares y se reanuda cuando te los vuelves a poner.

- **Dimensiones y peso**
- Peso de un solo auricular:
 - 5,1 g ($\pm 0,2$ g)
- Tamaño de un solo auricular:
 - 6,5 mm \times 6,5 mm \times 29,7 mm
- Peso del estuche de carga:
 - 32,6 g (± 1 g)
- Dimensiones del estuche de carga:

-
- 61 mm × 46,8 mm × 25 mm
 - Peso total:
 - 42,8 g (±1 g)
 - **Carga**
 - Capacidad de la batería
 - Auriculares: 54 mAh
 - Estuche de carga
 - 480 mAh
 - Puerto de carga
 - Tipo C
 - Parámetros de entrada de los auriculares
 - 5 V, 160 mA máx.
 - Parámetros de entrada del estuche de carga
 - 5 V, 700 mA máx.
 - Parámetros de salida del estuche de carga:
 - 5 V, 320 mA máx.
 - **Conexión**
 - Conexión inalámbrica
 - Bluetooth® 5.3
 - Protocolos Bluetooth
 - Bluetooth® de baja energía/HFP/A2DP/AVRCP
 - Alcance de comunicación
 - 10 m (espacio abierto sin obstáculos)
 - Impedancia del altavoz
 - 16 Ω

Galería de Imágenes

